





# СЕЛ- У- КОМПЛЕКС МАШИН

СЕГОДНЯ МЫ РАССКАЗЫВАЕМ О ТОМ, ЧТО УЧИТ ОПЫТ БОРЬБЫ ЗА БЫСТРЕЙШЕЕ ПРЕВРАЩЕНИЕ В ЖИЗНЬ РЕШЕНИЯ ИЮЛЬСКОГО (1970 г.) ПЛЕНУМА ЦК КПСС И ОРГАНИЗАЦИИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ ЗА ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ XXIV СЪЕЗДА КПСС В КОЛЛЕКТИВЕ ФРУНЗЕНСКОГО ЗАВОДА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ИМЕНИ М. В. ФРУНЗЕ.

Очередной Всесоюзный вторник-семинар «Труда» был посвящен опыту досрочного выполнения заказов села и организации социалистического соревнования за достойную встречу XXIV съезда партии в коллективе киргизского завода сельскохозяйственного машиностроения имени Фрунзе.

На Всесоюзный вторник-семинар «Труда», организованный Министерством тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР, отделом производственно-массовой работы ВЦСПС, Центральным и Киргизским республиканским комитетами профсоюза рабочих машиностроения, Киргизским республиканским советом профсоюза и редакцией газеты «Труд», съехались представители предприятий тракторного и сельскохозяйственного машиностроения страны, хозяйственные, партийные, профсоюзные работники, представители министерств, ведомств, «Союзсельхозтехники».

Вторник-семинар открыла председатель Киргизского республиканского совета профсоюза Б. Салиева. Перед участниками семинара выступил заместитель Председателя Совета Министров Киргизской ССР В. И. Чудинов. В работе Всесоюзного вторника «Труда» приняли участие заместитель министра тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР И. К. Жегалин, председатель ЦК профсоюза рабочих машиностроения Н. В. Драгунов, заместитель заведующего отделом производственно-массовой работы ВЦСПС Л. И. Курзин, заместитель заведующего промышленно-транспортным отделом ЦК Компартии Киргизии Р. С. Кулматов, первый секретарь Ленинского райкома партии Г. И. Головаченко.

Наверное, многим известно, что сено — это белки и витамины, минеральные соли — вкусный и питательный корм для скота. Но чтобы корм этот был отличным, мало скосить вовремя травы: надо еще максимально сохранить в нем питательные вещества. Листья и соцветия скошенных трав высыхают быстрее, чем стебли. Убирать сено с влажными стеблями нельзя. Надо ждать. Но это опасно: листья могут пересохнуть, а соцветия осыпаться. А ведь в них содержится питательных веществ в 2—2,5 раза, а витаминов в десять раз больше, чем в стеблях. Как же добиться, чтобы эти питательные вещества и витамины не пропали?

Выход есть. Он — в новой технологии, основанной на комплексе машин, обеспечивающих полную механизацию всех работ на скоростной заготовке прессованного сена.

## ВМЕСТО 15 ДНЕЙ — ПОЛТОРА!

В чем же суть новой технологии? Она почти вдвое снижает трудозатраты на заготовку прессованного сена по сравнению с существующими до сих пор способами уборки. От каждого комплекта машин, выпускаемых фрунзенским заводом, сельское хозяйство получает экономно в сумме около двух тысяч рублей. Скосить и убрать сено на более массовых участках можно теперь в минимальные сроки — за день-полтора вместо обычных 10—15 дней.

Примечательно то, что весь комплекс работ выполняется без прикосновения руки человека к селу. Быстро, просто, удобно. Прессованное сено компактно в хранении, а главное — всю зиму сохраняет питательные вещества и витамины.

Именно об этом, об облегчении труда сельских тружеников, о повышении его эффективности, шла речь на июльском Пленуме ЦК КПСС. Пленум обратил особое внимание на механизацию трудоемких работ в животноводстве, на поставку сельскому хозяйству для этой цели необходимых комплексов машин и механизмов, на своевременное выполнение предприятий заданий для сельского хозяйства, на изыскание дополнительных резервов и источников увеличения поставок сельских машин и оборудования, на активное содействие внедрению в сельскохозяйственное производство новейшей техники.

Вот почему самого широкого распространения заслуживает опыт киргизских машиностроителей, создавших вместе с конструкторами и проектировщиками высокопроизводительный комплекс сенокосильных машин.

Такой комплекс уже есть. Это пресс-подборщик ПСБ-1,6, гидрофицированный, то есть управляемый ГУТ-2,5, специальный транспортный штабелер ТШН-2,5 и другие агрегаты. Этот комплекс машин не только повышает производительность труда, но и экономит средства. Машин эти во все возрастающих количествах состоят с заводских конвейеров. Они действуют в колхозах и совхозах страны. О том, какой репутацией пользуется продукция, выпускаемая фрунзенским заводом, свидетельствует и негласный документ. Речь пойдет о главной машине комплекса, которая подбегает к нему в брикеты — о пресс-подборщике ПСБ-1,6 «Киргизстан».

«Свидетельство. Всесоюзная торговая палата награждает пресс-подборщик ПСБ-1,6 «Киргизстан» завода сельскохозяйственного машиностроения им. Фрунзе золотой медалью за высочайшее научно-техническое решение, экономичность, изобретательность и эксплуатационные качества, обеспечивающие высокую производительность».

Словом, машины хорошие. Но фрунзенские машиностроители, став на ударную вахту в честь XXIV съезда пар-

волет нам работать по скользящему графику, периодически сменить друг друга на выполнении той или иной операции. Мы разработали и сами внедрили в производство девять рационализаторских предложений.

Всем коллективом мы решили: ежедневное задание будем выполнять за пять рабочих дней. Первые итоги за два года снизили затраты на два года снизили затраты на 4,5 дня.

За счет улучшения организации труда бригада по собственной инициативе дважды снижала трудоемкость на сборе узлов в общей сложности на 21,6 минуты на пресс-подборщике. Содействие инженерной мысли, рабочей смекалки и высокой сознательности давало возможность за два года снизить трудозатраты на 10,217 часов.

Образованная бригада. Впрочем, так работают коллективы многих других бригад и участков. Сейчас восемь участков, двенадцать бригад, около двух тысяч рабочих завода отработали о досрочном выполнении заданий пятилетки. Особенно весомые результаты добились бригады Героя Социалистического Труда В. Слюсарова и депутата Верховного Совета СССР В. Денисовой.

## СОРЕВНОВАТЬСЯ — ЗНАЧИТ ДОБИВАТЬСЯ ОБЩЕГО ПОДЪЕМА

За один час завод сельскохозяйственного машиностроения им. Фрунзе производит продукции на 12 тысяч рублей, или пять пресс-подборщиков «Киргизстан», много запасных частей и различного сельскохозяйственного оборудования. Цена одной минуты равна двум рублям. Это хорошо известно каждому фрунзенцу. На предприятии многое делается для выявления и устранения потерь рабочего времени. Конечный результат умелого использования фонда рабочего времени на предприятии таков: если в 1966 году количество потерь в днях на одного рабочего составляло 3,8 дня, то в нынешнем году оно равно 0,28 дня.

За девять месяцев текущего года объем реализации продукции выполнен коллективом на 105,1 процента, сверх плана реализовано продукции на 1,5 миллиона рублей. Дополнительно выпущено сто пресс-подборщиков, много запасных частей к сельскохозяйственным машинам, дефицитных узлов по кооперированным поставкам. Заказы севальными поставками. Заказы севальными поставками. Заказы севальными поставками.

Готовясь достойно встретить XXIV съезд КПСС, они приняли новые, повысившие обязательства. Вот они:

- 1. Государственный план поставок на 1969 года выполнен на 22 декабря.
- 2. Сверх плана выпущено 250 пресс-подборщиков, 50 тысяч запасных частей, 15 тысяч валовых сельскохозяйственных комбайнов.
- 3. Повысил производительность труда, против уровня 1969 года на 9,5 процента.
- 4. Получил сверхплановой прибыли на 140 тысяч рублей.

Обязательства эти экономически всесторонне обоснованы и подкреплены комплексом организационно-плановых работ. Мы хорошо знаем цену своему рабочему слову. Вот почему все намеченное выполняем точно и в срок, — говорила в своем выступлении на вторник-семинаре «Труда» токарка завода имени Фрунзе, депутат Верховного Совета СССР В. Денисова. — Мы берем обязательства не ради того, чтобы поразоваться на доске почета, а ради того, чтобы добиться лучшего подъема и шагнуть дальше, сделать больше и лучше. И это нам удается благодаря боевому, творческому соревнованию. А его возможности безграничны.

Да, на заводе имени Фрунзе умеют использовать могучую силу социалистического соревнования. Огромное значение придается здесь гласности соревнования. Каждый член коллектива знает, что ему удалось, что нет, чем отличился его сосед, его бригада, бригада соседней.

— Каждую неделю у нас заседание производственно-массовая комиссия завода — она рассматривает вопросы организации социалистического соревнования, определяет награды и наказания.

Сегодня коллектив фрунзенцев в большом наступлении. Следуя почину киргизских арсеналов, коллектив полон решимости добиться в год золотой медали для своих машин государственного Знака качества. Стремься быстрее и лучше превратить в жизнь решения июльского Пленума ЦК КПСС, коллектив завода серьезно думает о расширении предприятия, его реконструкции. С ее осуществлением завод сможет выпускать за год в полтора-два раза больше сельскохозяйственных машин, которые так нужны селу.

Широкий шаг идут фрунзенцы к намеченной цели. Настоящую борьбу они за превращение в жизнь решений июльского Пленума ЦК КПСС, неся ударную трудовую вахту в честь XXIV съезда КПСС. И чем быстрее получат их опыт всесоюзную прописку, тем больший выигрыш получит наше народное хозяйство.

Быстрее переименуйте опыт фрунзенских машиностроителей!

О. КУЗНЕЦОВ, А. МОЛДОКМАТОВ.  
(Спец. корр. «Труда»).

делает, кто сегодня идет впереди, а кто отстает, — рассказывал в своем докладе на вторник-семинаре «Труда» председатель заводского комитета профсоюза А. М. Новак. — Всем бригадам и участкам, занявшим три раза подряд первые и вторые места, вручаются в торжественной обстановке переходящие красные вымпелы и денежные премии. «Идущие впереди» — под такой рубрикой еженедельно публикуются материалы о победителях соревнования в заводской газете «Сельхозмаш».

Еженедельное и ежедневное подведение итогов социалистического соревнования, повседневный контроль за ходом выполнения взятых обязательств — это одновременно и выявление недостатков в нашей работе. Не так уж трудно, скажем, выяснить, кто как работает, какое место тот или иной рабочий занял. Труднее дать анализ каждому сдвигу, промаху, каждой недоработке, добиться того, чтобы сегодняшний минус завтра обернулся плюсом. И именно этому, как и распространению всего передового, возникшего в ходе соревнования, мы стремимся уделять главное внимание.

В ответ на Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве» коллектив третьего кузнечно-прессового цеха первым на заводе начал смотра экономии металла, электроэнергии и других материалов. После того как в цехах прошли рабочие собрания, наметившие мероприятия по экономии и бережливости, была создана специальная комиссия, которой поручили контролировать ход выполнения внесенных предложений. Сейчас комиссия ведет тщательный учет экономии, оповещая об этом коллектив по заводскому радио и через газету. И это помогает людям изыскивать все новые и новые резервы.

А резервы эти весьма велики. Фрунзенцы уже сэкономили почти 350 тысяч электроэнергии, 500 тысяч киловатт-часов, жидкого топлива — 370 тонн, условного топлива — 480 тонн.

С доброй инициативой выступили рабочие смены мастеров формовщиков тт. Вильдунда и Холодника. Они обязались в день открытия XXIV съезда КПСС отработать смену на экономном сырье, материалах и электроэнергии.

Хорошо известно, какой эффект дает умелое использование материальных ресурсов. На заводе действует 12 систем премирования. Каждая применяется по своему усмотрению решением администрации и заводского профсоюзного комитета в зависимости от того, как выполнены работы, бригадой, участком и цехом социалистические обязательства.

— Но как бы ни был высок материальный стимул, без стимула морального успехов не достичь, — говорил в своем выступлении бригадир слесарей Герой Социалистического Труда В. Слюсарев. — Именно моральное поощрение в наивысшей мере помогает нам глубоко ощущать значимость нашего труда. У нас на заводе с каждым годом все больше придают значение моральным стимулам. Тут и доски почета, и торжественная обстановка, в которой коллектив-победитель вручается значком Красного Знамя, и установление передовиков, ветеранов производства.

В торжественной обстановке ежемесячно на рабочих собраниях и расширенных заседаниях цеховых комитетов передовики и новаторы производства присваиваются звания «Ударник пятилетки», «Лучший по профессии». Широко развинуто соревнование среди мастеров за звание «Лучший воспитатель — организатор производства». Коллективом присваивается звание «Лучший цех завода», «Цех высшей культуры производства». Удостоенные почетных званий награждаются грамотами.

У проходной, напротив заводской портретной галереи героев, расположен «Флаг трудовой славы». Его под торжественные звуки оркестра поднимают в честь победителя в заводском соревновании. Имена победителей занесены в Книгу трудовой славы, а их методы широко освещаются в заводской многотиражке и по радио. Выпускаются специальные бюллетени передового опыта и «Молнии».

На заводе стали традиционными слеты ударников и коллективов коммунистического труда. Здесь обычно выступают ветераны предприятия, обмениваются опытом рабочие молодцы. И это тоже один из важных рычагов морального стимулирования.

Несколько слов о стендах «Кем и чем мы гордимся». Участники Всесоюзного вторника-семинара «Труда» видели девять прекрасных оформленных стендов, где наглядно представляли жизнь завода: здесь и рассказы о передовиках производства и описание их методов работы, здесь диаграммы и схемы, характеризующие все стороны работы и жизни заводского коллектива. Но есть и другие стенды. Сила их воздействия неоспорима. Это, например, стенд «Наши минусы». Пошагово первые стенды позорно и радостно, на торжестве позорно и печально.

Сегодня коллектив фрунзенцев в большом наступлении. Следуя почину киргизских арсеналов, коллектив полон решимости добиться в год золотой медали для своих машин государственного Знака качества. Стремься быстрее и лучше превратить в жизнь решения июльского Пленума ЦК КПСС, коллектив завода серьезно думает о расширении предприятия, его реконструкции. С ее осуществлением завод сможет выпускать за год в полтора-два раза больше сельскохозяйственных машин, которые так нужны селу.

Широкий шаг идут фрунзенцы к намеченной цели. Настоящую борьбу они за превращение в жизнь решений июльского Пленума ЦК КПСС, неся ударную трудовую вахту в честь XXIV съезда КПСС. И чем быстрее получат их опыт всесоюзную прописку, тем больший выигрыш получит наше народное хозяйство.

Быстрее переименуйте опыт фрунзенских машиностроителей!

О. КУЗНЕЦОВ, А. МОЛДОКМАТОВ.  
(Спец. корр. «Труда»).



## СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

● МОСКВА. Перспективам развития ускорительной техники посвящено открывшееся 11 ноября в Москве в Доме ученых Всесоюзное научное совещание. В его работе принимают участие исследователи из Англии, Венгрии, ГДР, Италии, США, Франции, ФРГ, Швейцарии, СССР и других зарубежных стран. На совещании будут обсуждены важнейшие проблемы, связанные с созданием новых методов ускорения частиц, конструирования инструментов исследований, опыт работы современных ускорителей, их перспективы.

● ХОРОГ (Таджикская ССР). На самой крупной электростанции Памира — Хорогской ГЭС начал монтаж первых турбоагрегатов. С пуском ее уйдут «в отставку» десятки маломощных дизельных электростанций.

● ЧИТА. В Забайкалье уже сейчас морозы достигают 30—35 градусов. Реки заморозены в ледяную броню. Но на двух дражных полигонах близ Могочи не умолкает гул плавучих фабрик золота. Они продолжают черпать благородный металл из-под льда.

● БАКУ. На плантациях шафрана началась уборка урожая. Труженики единственного в стране специализированного шафранового совхоза, расположенного на Апшеронском полуострове, сдали в промышленную переработку первую партию цветов этой экзотической культуры. Шафран широко применяется в кондитерской промышленности, парфюмерии, фармакологии.

● ФЕРГАНА (Узбекская ССР). Небольшое село на Востоке Узбекистана своих гонимых. Здесь начато строительство завода художественных промыслов.

● КИШИНЕВ. На заводе «Электромашин» хорошо знают председателя цехового комитета Александра Бурдуяна. Он — отличник социалистического соревнования, носит почетное звание «Мастер золотых рук». Профсоюзный активист отдал много энергии, чтобы в цехе по-новому развернулось социалистическое соревнование. Благодаря этому уже сейчас на счету предприятия сотни сверхплановых стиральных машин.

На снимке: А. Бурдуян (слева) и бригадир основного конвейера Л. Шевар обсуждают итоги только что закончившейся рабочей смены.

Фото Н. Комарова.

## КРАСНЫЕ ЗНАМЕНА ЛУЧШИМ

Коллегия министерств и предприятий ЦК профсоюзов подвела итоги Всесоюзного социалистического соревнования за третий квартал 1970 года. Переходящие Красные знамена Советов Министров СССР и ВЦСПС присуждены:

По Главному управлению микроэлектроники при Совете Министров СССР: коллективам Ефремовского аэронозавода, бутылочного завода, Ленинградского гидролизного завода.

По Министерству геологии СССР: коллективам Второго гидрогеологического управления, Кировской экспедиции, партии № 32 Сосновской экспедиции, завода «Геологоразведка», Главного Тюменского производственного геологического управления, Правдинской нефтегазодобывающей экспедиции и Главной геологоразведочной экспедиции Якутского территориального геологического управления, треста «Печера-нефтегазразведка», треста «Артемгеология», треста «Харьковнефтегазразведка», треста «Днепргеология».

По Министерству машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов: коллективам машиностроительного завода имени Карла Либкнехта, Климовского машиностроительного завода, Либерецкого завода торгующего машиностроения, кишиневского завода «Электромашин», Кузнецкого игольно-плитного завода им. КИМ, Черкасского машиностроительного завода им. Петровского.

По Министерству строительства предприятий тяжелой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

По Министерству строительства предприятий легкой индустрии СССР: коллективам треста «Джамбулхитстрой» (вместе с комбинатом стройматериалов и конструкций) Минзастройки Казахской ССР, треста «Чимкент-промпстрой» Минзастройки Казахской ССР, строительного монтажного управления «Рудстрой» треста «Апатитстрой» Главурамастроя, комбината строительных материалов и изделий треста «Челябметаллургстрой», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест», треста «Свердловскстройтрест».

## БЕРЕГИСЬ ПЕШЕХОДА!

«Пешеходов надо любить», — справедливо заметили классики.

Наш пешеход пожаловался на отсутствие к себе любви со стороны ГАИ как будто не может. Как заблудившая мать, плетется о его безопасности на улице автоинспекция.

А вот полной взаимной любви нет. Отдельные пешеходы-лихачи упрямо игнорируют светофор, места перехода улиц и свисток милиционера. Они никак не хотят считаться с правилами уличного движения. И потому приходится вводить специальные постановления и указы, направленные на их перевоспитание.

Некоторые сдвиги среди пешеходов наметились. Однако кое-кто упорно ныряет в растущий поток автомобилей.

Что же гонит их в этот поток? — Время-деньги! — говорят, прощая, работница комбината имени Ленина Соловьева и запрещенным лихим манером режет улицу Космонавтов гор. Костромы наискосок.

— Да, да, время надо ценить! — возмущается, торопясь на свидание, студентка университета имени Капсука Вальштейнштейн и таким же дерзким броском преодолевает улицу Коммунистическую в Вильнюсе.

С той же мыслью спешит на теле-транспортировку хоккейной шайбы швейцарского пивного бара Тютюничков, рысью несется по Театральной площади Ростова-на-Дону.

Выходит, что время действительно деньги, поскольку каждый из них уплатил по десять рублей штрафа. И все-таки они дешево отделились, могло быть непоправимо хуже.

Что, например, толкнуло в густой автопоток работницу завода «Саркан» звайтэне Кузнецова из Риги? Бутылка «Экстры», которую он должен экстренно купить в магазине, ибо подвыпил и очень хотел продолжить начатое.

В итоге? Сбит автомашиной. А ведь бездумные действия опасны не только для самих нарушителей. Страдают порой и окружающие.

Грузчик Минского завода имени Орджоникидзе Лобач, тоже подвыпив, тоже испытал жгучую охоту «добавить». И, конечно, срочно, оперативно, безотлагательно! А время было критическое — оно подошло к закрытию штурного отдела. А магазин — через улицу. И на светофоре, как назло, красный сигнал. Так что же, ждать «зеленой улицы»?

Шофер самовластно этого неожиданного броска, конечно, не ждал. И потому, спасая нарушителя, вынул из машины бутылку. А развее трагедия, подождала, что Лобач пошел напрямик за бутылкой, что шофер самовластно вынул из автомобиля? Короче, «скора» уехала ее в больницу, а Лобач «обер» вместо бутылки торжественно релетку и воил, протрезвев:

— Я больше не буду!

Вот вам яркая, как заплата, иллюстрация к тому непреложному тезису, что пьянство к добру не приводит. Как, впрочем, и игнорирование светофора.

Если бы пешеходы знали, к чему частенько приводит не только пьянство, но и легкомыслие, они, пожалуй, воздержались бы от этой безудержной скачки. В том-то и беда, что каждый пешеход лихач решительно не хочет понять, что, кидаясь в автопоток, он затевает рискованную игру с жизнью.

А жизнь этого не любит. Статистика ГАИ дает этому печальное подтверждение.

Возьмем даже небольшой, сравнительно тихий город. Допустим, Новгород. Здесь по вине самих пешеходов жертвами уличного движения стало лишь в этом году больше ста человек.

Примечательно, что каждый четвертый при этом был пьян!

Да, классики правы: пешехода надо любить. Но сознательного, строго соблюдающего правила уличного движения.

Пешехода же, от которого испуганно шаркают в стороны автомашины, надо беречь. Надо наказывать. Его любить не за что.

В. ВАЛЕНТИНОВ.

## «ТРУД» ОТВЕЧАЕТ

### «СИРОТЫ КАЗАНСКИЕ»

В фельетоне под таким заголовком, опубликованном 26 сентября с. г., был подвергнут критике ряд руководителей и организаций, предостерегающих органы власти, предостерегающих органы власти, предостерегающих органы власти.

Городской и районные комитеты народного контроля строго наказали заместителя управляющего трестом «Казаньстрой» Шульмана, начальника УПТК треста «Татнефтепроектстрой» Ашрафулина, заместителя управляющего трестом «Промстройматериалы» Казань, директора карьера этого треста Константинова и ряд других руководителей за незаконную продажу частным лицам фондуемых и остроданных строительных материалов.

В настоящее время освобождаются территории баз отдыха от частных домов. В тресте «Татнефтепроектстрой» все его работники согласились сдать свои дачи на баланс треста. Наведен порядок в использовании и продаже материалов. Разница за материалы, проданных по оптовым ценам, возмещается за долги.

Такой перерасчет и возмещение разницы будут произведены до 1 декабря т. г. в трестах «Татнефтепроектстрой» и «Татнефтегазразведка».

Устранение нарушений в использовании территорий коллективных баз отдыха продолжается.



# ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТРУДА УЧЕНОГО

ПРОБЛЕМЫ  
НОВОЙ ПЯТИЛЕТКИ

На встрече с избирателями 12 июня с. г. товарищ Л. И. Брежнев подчеркнул, что на предстоящем XIV съезде КПСС будут утверждены основные направления и показатели нового пятилетнего плана. Большое внимание будет уделено улучшению планирования и управления народным хозяйством, более полному использованию экономических рычагов.

СОВЕТСКАЯ наука достигла больших успехов. Наряду с Академией наук СССР в республиках созданы свои крупные научные комплексы. Республиканские академии выполняют глубокие теоретические исследования и ведут разработку сложнейших образцов новой техники и технологии. Однако сегодня жизнь предъявляет новые требования к деятельности республиканских академий. Наука ныне совершает качественный скачок — она становится высочайшей эффективной отраслью народного хозяйства. Это требует по-новому осмыслить работу научных учреждений, определить пути резкого повышения эффективности научных исследований. И здесь важнейшее значение имеет улучшение планирования научных исследований. На начальном этапе развития республиканские академии стремятся стать универсальными научными центрами, развивая во всех направлениях. Шел естественный поиск «своего» профиля, своей специфики. В последние годы стали ясны преимущества специализации научных учреждений. Начи-

на с периодами тщательного и глубокого исследования новых проблем. Такие исследования под силу только крупным и хорошо организованным научным коллективам.

Однако опыт создания крупных отделов в Академии наук Латвийской ССР показывает, что перестройка работы научных учреждений осуществляется не так просто, как кажется. Устойчивые привычки, неумение, а порой и нежелание научных сотрудников перестраивать свою личную работу так, как этого требуют интересы дела, являются серьезной трудностью. Приходится перед проведением реорганизации проводить большую разъяснительную работу, убеждать людей в необходимости и целесообразности перестройки. Работа эта, конечно, не легкая, но очень важная, и отказываться от нее ни в коей мере не следует.

Большой интерес представляет эксперимент, проводимый в Академии наук Латвийской ССР совместно с Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы. Цель его —

Э. ЯКУБАЙТИС,  
вице-президент Академии наук  
Латвийской ССР

создание новой системы оплаты труда научных и инженерно-технических работников в академических учреждениях. Сущность эксперимента заключается в том, что заработная плата научного сотрудника ставится в зависимость от эффективности его работы. Как показывает практика, косвенные критерии — квалификация (высшее образование, кандидат наук, доктор наук) и стаж работы сотрудника являются слишком приблизительными. Поэтому в Академии наук Латвийской ССР разрабатываются методы экспертной оценки эффективности работы сотрудников. При этом главными критериями становятся качество и количество научно-технических продуктов: книги, статьи, отчеты, новые машины, аппараты, приборы.

Есть и еще один резерв повышения эффективности научных исследований. Нужно сократить время, необходимое для того, чтобы теоретические разработки воплотились в но-

вой технике и технологии. Как показывает опыт, для этого целесообразно объединять все стадии исследований и разработок под единым руководством. При этом ликвидируются параллельные отделы и службы, высвобождаются административные работники, уменьшаются административно-управленческие расходы. А в результате — сокращаются стоимость создаваемых машин, приборов и аппаратов. Поэтому в промышленных центрах создаются научно-производственные объединения. Таких объединений в стране уже немало. А сейчас на повестку дня выдвигается новый вопрос. Речь идет о создании объединения нового типа, в котором основным роль будет играть академический научно-исследовательский институт. В таком объединении должны проводиться (и расширяться) серьезные теоретические исследования. Вместе с тем объединение может эффективно воплощать научные идеи в конкретные образцы новой техники и технологии.

В Академии наук Латвийской ССР ведутся подготовительные

работы, связанные с созданием подобных объединений. Однако сейчас серьезным препятствием здесь является отсутствие специальных законоположений и й. Они должны определять работу бюджетного научного учреждения, выпускающего товарную продукцию. Ученые надеются, что Госплан СССР и Министерство финансов СССР помогут им в этом.

Наконец, вопрос об укреплении связи науки с производством. Во многих республиканских академических научно-исследовательских институтах конструкторские бюро слишком малы. Они являются узким местом, отгораживающим разработку новой техники и технологии. Однако наряду с конструкторскими бюро нужны не только идеи, а конкретные обоснованные предложения, образцы новых машин и приборов. Поэтому жизненной необходимостью становится скорейшее развитие этих КБ. Но их расширение за счет сужения теоретических исследований и й было бы неразумно. Целесообразным можно считать лишь один путь — перевод конструкторских бюро на хозяйственный расчет. Это позволит высвободить дополнительные бюджетные средства для теоретических исследований. Более того, благодаря переводу конструкторских бюро на хозрас-

чет исчезнут бросовые разработки, резко повысится ответственность за качество работ и сроки их выполнения.

Эффективность научных исследований в значительной мере определяется также тем, насколько тесно они увязаны с планом развития народного хозяйства. Поэтому научные учреждения должны планировать свои исследования, исходя из нужд промышленности и сельского хозяйства. Однако в свою очередь возникает возможность планировать развитие промышленности с учетом достижений науки в республиканской академии. Например, Академия наук Латвийской ССР подготовила большой комплекс сложнейшей измерительной и цифровой электронной аппаратуры, необходимой для создания автоматизированных систем управления предприятиями. Ее применение может дать большой экономический эффект в народном хозяйстве. Изготовление этой аппаратуры не требует большого количества сырья, это производство имеет малую энергоемкость и соответствует сложившейся в Латвии промышленной специализации. Ученые надеются, что, планируя новую пятилетку, Госплан СССР и союзные министерства заинтересуются этими предложениями.

ВЫПУСК № 28

## Наука и ПРОГРЕСС

ВКЛАД УЧЕНОГО — КАКОВ ОН! + ВАЖНЫЙ АСПЕКТ УПРАВЛЕНИЯ: АНАЛИЗ ОБЩЕСТВЕННОГО МНЕНИЯ + ПОЧЕМУ КОНСТРУКТОР ОБРАТИЛСЯ В СУД!

## СТИМУЛЫ ИЛИ ТОРМОЗ?

КАК УЛУЧШИТЬ СИСТЕМУ МАТЕРИАЛЬНОГО ПОощРЕНИЯ ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ

В ЭТОМ судебном заседании я участвовал в качестве эксперта. Людей в зале было немного.

— Обычное дело, — говорил в перерыве секретарь суда. — Таких в стране дел слушают немножко.

И, пожалуй, не столько сам процесс сколько эти слова, это отношение к судебному разбирательству — факту, в общем-то не ординарному, но в данном случае почему-то именному «обычному», заставил меня еще и еще раз задуматься.

Если тысячи людей вынуждены обращаться в суд (согласитесь, занятие это малоприятное), значит, в самой организации этого дела что-то не в порядке. Это хорошо видно и на примере упоминавшегося судебного процесса, суть которого в следующем.

Двое изобретателей, проработав семь лет, нашли эффективное средство против статического электричества, которое возникает в текстильном производстве. В итоге уменьшились объемы потерь, повысилось качество изделий. Словом, резко снижались брак. Экономический эффект высок.

Итак, изобретатели сделали полезное дело, получили авторское свидетельство, и вот, наконец, встает злополучный вопрос о вознаграждении. По существующей инструкции основной для четкого определения размера вознаграждения за изобретения и распределения является готовая экономика, полученная от внедрения изобретения. Но в данном случае трудно установить точную сумму экономии.

Инструкция предусматривает такие случаи, когда установить точный размер экономии невозможно. Тогда вознаграждение устанавливается руководителем предприятия, внедрившим изобретение, в соответствии с предложением. Но все дело в том, что каких-либо критериев этой «действительной ценности» инструкция не устанавливает.

Согласитесь, что понятие «действительная ценность» весьма растяжимо, и, естественно, без научной разработанной методики ее определения возможен произвол. Практика показывает, что во многих случаях руководители предприятий не утруждают себя какими-либо анализом эффективности внедренного предложения, если экономия точно определить невозможно. Такие руководители обычно выдают изобретателю 20 рублей (минимальное вознаграждение по инструкции), и на этом дело кончается.

Они убеждены, что нужно быть расчетливым хозяином и не баловать изобретателей за счет государства. И нередко дело приходит в суд. Так было и в описанном выше случае. Правда, изобретателям решили выплатить не двадцать рублей, а пятьсот, но и эта сумма была явно занижена.

В мою задачу входило определение суммы вознаграждения. Официальной методикой здесь пока не существует. Но на предприятиях, в министерствах, в судебных разбирательствах последних лет пользуются двумя методиками по определению авторского вознаграждения за изобретения, не создающие прямой экономии. Одна из них разработана автором этих строк (1962 г.), другая — В. Н. Бакастовым (1965 г.). В порядке эксперимента они накладываются, так сказать, в «опытной эксплуатации». Позже выявятся и другие разработки. В нашем судебном процессе

была использована первая методика, и по ней сумма вознаграждения составила 1,724 рубля, то есть в три с половиной раза больше первоначально установленной.

К сожалению, все чаще изобретатели вынуждены обращаться в суд. В век технического прогресса все больше изобретений являются как бы звеном единого комплекса, входящего составной частью в систему, а в этом случае определить прямую экономию невозможно.

Например, за изобретение электронного реле выдержки времени (авторское свидетельство 171921) выплачено всего 25 рублей. Между тем это реле — весьма оригинальное изобретение — оказывает важное влияние на многих «автоматизированных систем» и дает большой экономический эффект, хотя прямо его подсчитать невозможно. А вот другое изобретение — «вилка теплосетельного соединения» (авторское свидетельство 199952). Авторы решили сложную задачу упрощения конструкции мелкого изделия массового выпуска. Это не играет какой-либо решающей роли в системе, не улучшает ее параметров. Однако улучшение изделия при массовом его выходе дает годовую экономию в сумме 102 тысячи рублей. Из этого следует авторское вознаграждение — 4,140 рублей.

Таким образом, материальный стимул стимулирования не способствует ускорению технического прогресса. Это отвлекает творческие силы изобретателей на решение сравнительно простых задач по усовершенствованию мелких изделий массового применения.

Итак, вывод ясен: существующая система материального вознаграждения не совершенна. Ее нужно менять. На основе существующих неофициальных вариантов может быть разработан вариант, вполне отвечающий всем требованиям. Более того, новая методика должна быть инструментом для оценки любых изобретений. Бытующее разделение их на создающие и не создающие экономии должно быть ликвидировано. То есть речь идет о создании единой методики, с помощью которой можно определить полезность изобретения, его эффективность, полагающиеся вознаграждение.

Однако я думаю, что это будет только первый шаг. В дальнейшем было бы целесообразно создать специальную организацию (может быть, на базе уже имеющихся служб), которая имела бы централизованный фонд для выплаты вознаграждений изобретателям. Отчисления в этот фонд поступали бы непосредственно с предприятий за использование изобретений и рационализаторских предложений. Возможно, выплату вознаграждений из фонда следует производить не после внедрения, а сразу после выдачи авторского свидетельства. А сумма при этом будет рассчитана по формуле единой методики. Естественно, при этом учитывается среди прочего практическая ценность работы.

По независимости от создания этой организации первым шагом должно быть введение единой методики для определения авторского вознаграждения. И здесь главное слово за Комитетом по делам изобретений и открытий.

В. ОВЧИННИКОВ,  
заслуженный изобретатель РСФСР, лауреат Государственной премии.

## В ЛАБОРАТОРИЯХ МИРА

ЕСТЬ ЛИ ЖИЗНЬ НА МАРСЕ?

Американские ученые провели анализ фотографий поверхности Марса, полученных во время полета аппаратов «Маринер». На основе данных специалисты пришли к выводу, что, несмотря на суровую окружающую среду, на Марсе, возможно, существуют некоторые формы жизни. Температуры на Марсе колеблются от плюс 85 до минус 112 градусов. Хотя на поверхности Марса не имеется воды в жидком состоянии, которая считается предпосылкой для существования жизни, вода, возможно, есть под марсианской поверхностью в виде вечной мерзлоты или льда.

УЛЬТРАЗВУК ИССЛЕДУЕТ ГЛАЗ

В институте фундаментальных проблем Польской академии наук сконструирован аппарат, позволяющий за помощью ультразвукового луча внутреннюю структуру глаза и получать исчерпывающую информацию.

МЯСО, КОТОРОЕ НЕЛЬЗЯ ИМПОРТИРОВАТЬ

Швеция информировала США, что она не разрешит больше импортировать мяса животных, получающих гормоны. Фактически в США весь крупный рогатый скот, находящийся на откорме, получает гормон, сокращающий именуемый ДЭС. Проверка показала, что в мясе остается некоторое количество ДЭС, и не исключено попадание гормонов в организм человека. Шведский ветеринарный совет, сообщая о запрете импорта такого мяса, указал, что еще тринадцать стран могут давать гормоны мясному скоту.

АВТОМАТ ОТБИРАЕТ ПОМИДОРЫ

В Болгарии сконструирован автомат для сортировки помидоров. Фотоэлектронный устройство автомата отбирает зрелые помидоры, предназначенные для консервирования, в очищенном виде. Производительность автомата — 800 кг в час.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БАРЬЕР ОТ АКУЛ

Южноафриканские ученые создали «электрический барьер» для защиты мест купания от акул. Таким барьером является подводный кабель, испускающий электрические импульсы. Они отпугивают акулу, но не создают опасности для купающихся.

ДАТА НА СНИМКЕ

В Японии создан фотоаппарат, который может автоматически печатать на пленке дату съемки. Для этого на специальной шкале, расположенной в передней части камеры, необходимо установить дату, и ее отпечаток во время фотографирования получится на пленке.

ВИРУС РАКА ПЕРЕНОСИТ НАСЕКОМЫЕ

Как сообщает журнал «Ньюс сайентист», английский ученый доктор Беринг провел интересные исследования в Центральной Африке. Он пришел к выводу, что одна из форм злокачественных опухолей вызывается вирусом, который распространяют насекомые. Это еще одно свидетельство в пользу вирусной теории возникновения рака.

МНОГОЧИСЛЕННЫЕ социологические исследования показывают, что рабочие или инженеры значительно реже уходит с тех предприятий, где имеется сплоченный, дружный производственный коллектив. С другой стороны, психологи уже давно определили, что производительность труда при прочих равных условиях зависит от настроения человека. Причем колебания ее происходят в весьма широких пределах: от снижения на 20 процентов до повышения на столько же по отношению к средней. То есть производительность труда может колебаться почти наполовину. Сегодня уже ясно, что проблема удовлетворенности работой и коллективом является не только моральной, но и материальной, важным фактором роста производительности труда.

Практика показывает, что результаты улучшения социально-психологических сторон организации труда не заставляют себя ждать. Они не менее действенны, чем использование новой техники, внедрение совершенствований в области организации труда.

Итак, мы видим, что в современных условиях наряду с административно-распорядительными важнее значение приобретает экономический метод руководства, всесторонний учет социально-психологических аспектов взаимоотношений в производственных коллективах.

Прежде всего это относится к первичным производственным коллективам, где руководители и подчиненные находятся в непосредственных личных, трудовых, социальных связях и отношениях. Именно здесь руководитель использует, кроме официальной (так называемой формальной) власти, возможности личного влияния на труд и поведение работников. Использование этой неформальной власти руководителя в большей мере зависит от его личных качеств, от знания основ социологии и психологии и умения применять их на практике.

Жизнь требует проводить исследования этих отношений, влияния личных контактов, изучать сложный механизм образования благоприятной психологической атмосферы на производстве. Это является актуальной задачей социальной психологии. И, разумеется, это совершенно необходимо при разработке практических вопросов научной организации труда и социального развития производственных коллективов.

Вопросы такие возникают. Как, каким путем, например, совершенствовать взаимоотношения в коллективе? Здесь нет единых мнений и рекомендаций. Да и работа по созданию только начинается. Но и то, что сделано, уже вызывает интерес. Социологи ведут разговор о формировании отдельных подразделений не

стихийно, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности. В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.

В самом деле, если коллектив формируют не механически, а производят тщательный подбор сотрудников, изучают способности каждого из них к выполнению того или иного труда, и даже более того — проводят исследования, так сказать, совместности различных работников, то эффективность, не самоотомом, а целенаправленно, учитывая интересы каждого человека, его склонности.



ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

ФУТБОЛ  
КУТАЙСЦЫ  
«ХЛОПАЮТ  
ДВЕРЬЮ»

ФУТБОЛЬНЫЙ сезон в нашей стране окончен. Осталось провести лишь один вынужденный матч для распределения «золота» и «серебра» между лидерами.

Сегодня последний раз в этом сезоне внимательно читателям «Труда» предлагается таблица дисциплинарных нарушений, составленная по итогам восьмимесячного чемпионата. Напомним, что в графе «У» показаны число удалений игроков с поля, в графе «П» — предупреждения, в графе «Ш» — число штрафных очков, определенное из расчета: предупреждение — 1 очко, удаление — 3 очка.

У. П. Ш.	
1-2.	«Заря» Ор. 0 0 3
3.	«Спартак» Ор. 0 0 3
4-6.	«Динамо» М. 0 6 6
7-8.	«Спартак» М. 1 5 8
9-10.	«Динамо» Тб. 1 5 8
11.	«Спартак» Мин. 1 6 9
12.	«Торпедо» М. 2 8 14
13-14.	«Пактагор» М. 2 8 14
15.	«Зенит» 2 14 20
16.	«Арсар» 3 15 21
17.	«Нефть» 3 15 21

20 удалений и 135 предупреждений — такой общий итог сезона. Это на 2 удаления и на 19 предупреждений больше, чем в прошлом году.

Во главе таблицы находятся команды «Заря» и «Спартак» из г. Орджоникидзе, имеющие наименьшее число штрафных очков по основным составом. Корректировка игры вратарей не новост для любителей футбола, а в сочетании с высоким местом в турнирной таблице — это лишний повод для похвалы всего коллектива и его наставника Г. Зонина с новым успехом.

Спартакорцы Орджоникидзе, вынужденные покинуть высшую группу, в течение многих месяцев, не теряя самообладания, с достоинством вели честную спортивную борьбу. А вот торпедовцы Кутаиса такого самообладания не хватило: проигрывая на своем поле «Пактагору», они забыли о спортивном достоинстве и решили уйти из высшей лиги, «громко хлопнув дверью». Реальный случай удаления с поля вратаря и запрещение играть еще трем футболистам — это первый отклик на беспрецедентный демарш игроков кутаисского «Торпедо». Не удивительно, что за один месяц они опустились на шестое место в дисциплинарном ряду. Замыкает таблицу команда «Нефть», на недисциплинированности и неадекватности игроков которой мы обращали внимание еще в середине сезона. К сожалению, руководители команды, сами не обладая нужными качествами, в общении с арбитрами и официальными представителями других коллективов, оставили эти предупреждения без внимания. Теперь, очевидно, слово за республиканскими спортивными организациями.

Н. МЕНЧИКОВ,  
заместитель председателя  
спортивно-технической  
комиссии Федерации футбола  
СССР.

ШАХМАТЫ

ВТОРОЙ ТУР  
МЕЖЗОНАЛЬНОГО

Второй тур межзонального соревнования на первенство мира по шахматам принес следующие результаты: Ларсен (Дания) победил Минича (Югославия), Меккинг (Бразилия) — Горта (ЧССР), Нараяна (Филиппины) — Хименеса (Куба), Смыслов (СССР) проиграл Фишеру (США).

Вничью сыграли Полугаевский и Геллер (Голландия) и наш четвертый участник этого соревнования — Тайманов, Портиш (Венгрия) и Тейков (Югославия). Хобьер (ФРГ) и Билли (СССР), Пано (Аргентина) и Ульман (Панама) сыграли вничью. Отложившиеся встречи Адамсона (США) — Саттла (Канада), Решевский (США) — Рубинштейн (Аргентина), Матулович (Югославия) — Ушенин (Молдавия) не состоялись.

Весьма интересное внимание вызвала встреча Портиш — Ивков. Центром события стала середина доски. Югославский игрок, по-прежнему защищаясь, и Портиш не удалось добиться такого же успеха, который он добился в предыдущем туре. В итоге он вынужден был уйти с поля. Мир был в хаосе.

Фишер захватил инициативу в партии со Смысловым, похвально удачно распорядившись своими черными фигурами, и на 44-м ходу экс-чемпион мира сложил оружие. Меккинг еще раз подтвердил, что, несмотря на юный возраст (19 лет), он инстинктивно способен к победе над грозным Гортаном (на 39-м ходу) не нуждается в комментариях.

(ТАСС).

ПОДРОБНОЕ ПОСЛАНИЕ  
ТОРЖЕСТВЕННЫЙ  
ВЕЧЕР В ПРАГЕ

ПРАГА, 11 ноября. (ТАСС). Праздником нерушимой дружбы народов Чехословакии и Советского Союза стал состоявшийся вчера в пражском зале «Люцерн» торжественный вечер, на котором дружба чехословацкой столицы встретилась с советской делегацией, прибывшей в ЧССР на празднование 53-й годовщины Великого Октября и для участия в Мемориале чехословацко-советской дружбы. На вечер пришли представители пражских заводов и учреждений, учебных заведений и общественных организаций, активисты Союза чехословацко-советской дружбы.

С речью на вечере выступил член

Президиума ЦК КПЧ, первый секретарь Пражского торжества партии А. Калек. Он сказал, что такие встречи в пражской «Люцерне» всегда будут принадлежать к самым ярким событиям в жизни Чехословакии.

С ответной речью выступил на вечере глава советской делегации заместитель Председателя Совета Министров РСФСР, заместитель председателя Центрального правления Общества советско-чехословацкой дружбы В. А. Демченко, который сердечно поблагодарил пражан за горячие выражения дружбы к советскому народу, его Коммунистической партии.

ГОРЬКАЯ ЖИЗНЬ НА «ЗЕМЛЕ ОБЕТАННОЙ»

НЬЮ-ЙОРК, 11 ноября. (ТАСС). Проживающие в Израиле бывшие советские граждане Целиция Розенман и ее дочь Ирма Розенман обратились в постоянное представительство СССР при ООН с письмом, в котором просят оказать им содействие в возвращении в Советский Союз.

Мать и дочь Розенман пишут о страданиях и лишениях, которые им пришлось пережить с 1961 года, когда, поддавшись сионистской пропаганде, расписавшей «райскую жизнь в обетованной земле», они

выехали к родственникам в Израиль. Зорко после приезда в Израиль, где, преподавательнице английского языка в одном из московских институтов, пишет, в частности, Ц. Розенман, было отказано в праве преподавать в израильских университетах. Затем меня лишили права преподавать в колледже и школе, а также, что мои политические взгляды представляют опасность для учащихся.

Когда я обратилась в министерство иностранных дел Израиля с просьбой помочь мне связаться с представителями Советского правительства и

ЗАЯВЛЕНИЕ  
Р. Макклоски

ВАШИНГТОН, 11 ноября. (ТАСС). Представитель американского департамента Р. Макклоски на пресс-конференции был задан вопрос в связи с выдворением из Советского Союза американских военнослужащих, находившихся на борту американского самолета, который вторгся в воздушное пространство СССР. Журналисты спросили Макклоски о том, дали ли США какие-либо обещания не допускать в дальнейшем повторения подобных инцидентов.

Представитель государственного департамента заявил, что Соединенные Штаты «выражают сожаление по поводу этого происшествия» и «не намерены повторять подобные случаи и постараются избежать их в дальнейшем».

ПОЛУЧИТЬ РАЗРЕШЕНИЕ ВЕРНУТЬСЯ НА РОДИНУ, ПИШЕТ ДАЛЕК П. РОЗЕНМАН

ГАЗЕТА «МАРИН» опубликовала обо мне грязную клеветническую статью. Эта статья являлась одной из первых в кампании, развернутой печатью и радио против тех евреев, кто хотел вернуться в Советский Союз.

От своего имени и от имени моей бероборной дочери, пишет Ц. Розенман, я прошу вас помочь нам получить въездные визы в Советском Союзе. Социалистическая Республика, где мы сможем возобновить нормальную жизнь, полагаясь на 9 лет назад.

ЕСЛИ ТРУЖЕНИКИ  
ВСЕЙ ЗЕМЛИ...

В зале заседаний будущего отдела «Дуна-Интерконтиненталь» представители профсоюзов металлистов различной ориентации и международной принадлежности ведут конкретный разговор о том, что нужно сделать для укрепления единства фронта трудящихся в борьбе за демократические профсоюзные права и свободы. Возможности этого крупного отдела международного рабочего класса — огромны. Он составляет значительную часть организованности в профсоюзах трудящихся в таких странах, как США, ФРГ, и других. Конференция, созванная в Будапеште, представляет около 30 миллионов человек.

Тяжело тревожит людей труда курс монополий на подавление демократических прав и свобод. Вот почему с таким вниманием следят рабочие многих стран за мужеством выступления трудящихся «Джонсера моторов». Поддержка американских рабочих, солидарность с ними — в этом участники бунта в форме борьбы против антирабочих сил реакции. Об этом говорят многие участники конференции. Они единодушно с подъемом приняли вчера послание солидарности базирующимся рабочим корпорации «Джонсера моторов».

Самая живая, таким образом, велит ко все большей интернационализации классовой борьбы. Представители многих профсоюзов металли-

стов на конференции в Будапеште заявили в своих выступлениях о стремлении координировать профсоюзную политику, согласовывать действия национальных отрядов рабочих в борьбе против международных монополистических объединений.

Понски конкретные пути к решению профессиональных социальных и экономических задач, форм солидарности и наиболее эффективной борьбы против монополий и империализма — вот что характерно для дискуссии на бунта в форме конференции.

Делегаты ищут ориентиры в коллективном опыте международного рабочего движения, в опыте передовых отрядов рабочего класса. Большой интерес проявляют они к деятельности профсоюзов трудящихся социалистических стран. Тепло было встречено выступление главы советской делегации, председателя ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности И. И. Костюкова. Он подробно рассказал делегатам о борьбе металлистов, всего советского народа за построение коммунизма. Высказанный в выступлении призыв усилить движение пролетарской солидарности с базирующимися металлистами, борющимися народами нашей страны, поддержку участников конференции.

Б. СТОЛПОВСКИЙ.  
(Спец. корр. «Труда»).

БУДАПЕШТ, 11 ноября.

НЕУТЕШИТЕЛЬНАЯ  
СТАТИСТИКА

ВАШИНГТОН, 11 ноября. (ТАСС). Два миллиона трудящихся пополнили лишь за один год армию безработных США, составляющую в настоящее время 4,6 миллиона человек. Приводя эти данные, журнал «Нью рипаблик» пишет, что проблема занятости является

особенно острой среди молодежи. По подсчетам журнала, в настоящее время не имеют работы 13,6 процента белых юношей и девушек. Среди негритянской молодежи безработица достигает 30,2 процента, что составляет полмиллиона человек.

СПАСИТЕ БАСКСКИХ АНТИФАШИСТОВ

ЖЕНЕВА, 11 ноября. (ТАСС). «Жизнь» 6 из 16 баскских патриотов находится в опасности, — пишет орган Швейцарской партии труда ежедневная газета «Буа урвьер». Франкские власти, указывает газета, могут

расправиться с ними так же быстро, как они расправлялись с национальным героем Испании Хулианом Гримау, который был расстрелян карabinерами уже через несколько часов после вынесения ему смертного приговора. «Спасите баскских антифашистов», — подчеркивает «Буа урвьер».

В этом необъятном широком кампания солидарности всех честных людей, патриотов, решительно выступивших против наступающих против нас мышляемого в испанском городе Бургос судилища».

БРАТСКИЕ ПРИВЕТСТВИЯ

В адрес ВЦСПС поступают приветствия от профсоюзов зарубежных стран в связи с 53-й годовщиной Великой Октябрьской социалистической революции.

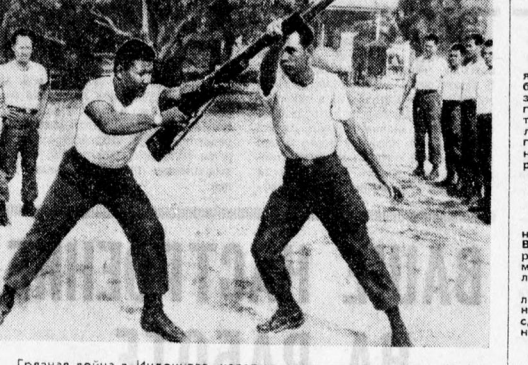
Октябрьская революция, говорится в приветствии секретариата ВФП, создала первое социалистическое государство в мире, которое сегодня экономично трудится для строительства коммунизма и является основным элементом существования социалистического лагеря, самого надежного оплота борьбы против империализма и борьбы за мир. Именно поэтому профсоюзы и трудящиеся, борющиеся против господства империализма и монополий, против колониализма, неоколониализма и расизма во всех странах,

отмечают день Октябрьской социалистической революции и приветствуют колленические в ней великие идеи как свое кровное дело.

В своих приветственных посланиях зарубежные профсоюзы выражают горячее стремление к укреплению сотрудничества с профсоюзами СССР. «Завершая этот приветствие в телеграмме ВКП, Фрэнсис — в нашем стремлении развивать сотрудничество между ВКП и ВЦСПС, в интересах двух стран».

Приветственные телеграммы прислали также Национальный секретариат Всеобщего объединения алжирских трудящихся, Всеобщая федерация рабочих профсоюзов Сирии, Всеафриканская федерация профсоюзов и другие профсоюзы.

ЗДЕСЬ ГОТОВЯТ УБИЙЦ



Грязная война в Индокитае, которую ведут американские интервенты при поддержке военных подразделений из стран-сателлитов Юго-Восточной Азии, требует все нового «пушечного мяса». В ряде провинций Таиланда созданы специальные лагеря, где тайландские солдаты проходят ускоренное обучение ремеслу убийцы.

На снимке: подготовка наемных убийц в военном лагере в провинции Чанбури (Таиланд).

Фото ТАСС.

В ПОДДЕРЖКУ ОБЩЕЕВРОПЕЙСКОГО СОВЕЩАНИЯ

ПУАНЬ-ла-ФОРЭ (департамент Лез Ивелин, Франция), 11 ноября. Спец. корр. ТАСС О. Карасев передает:

Франко-советский коллектив по вопросам европейской безопасности и сотрудничества, организованный обществом «Франция-СССР», вчера завершил работу.

Продолживший в течение двух дней обмен мнениями между советскими

и французскими общественными деятелями позволил участникам коллектива выразить твердое убеждение в необходимости союзов общеевропейского сотрудничества по вопросам безопасности и сотрудничества в Европе без каких-либо предварительных условий.

Участники коллектива отметили, что в настоящий момент созданы благоприятные условия для союзов общеевропейского сотрудничества.

НА РАЗНЫХ  
МЕРИДИАНАХ

● ЗАКЛЮЧЕНИЕ

БРАЗИЛЬСКИХ МЕДИКОВ

40 миллионов бразильцев постоянно недовольны. Многие миллионы бразильцев страдают от туберкулеза, ишемического заболевания и других массовых заболеваний. К такому заключению пришли делегаты XVII национального конгресса работников здравоохранения, состоявшегося недавно в городе Сан-Паулу.

● ДОМОСТРОИТЕЛЬСКАЯ

ЛОДКА

При строительстве в Болгарии нового судостроительного завода Варненским озером и Черным морем плавающий наем поднял с трехметровой глубины лодку, выдолбленную из ствола дуба.

Сотрудники Варненского археологического музея, исследовавшие находку, считают, что лодка была сделана в третьем тысячелетии до нашей эры.

● 18-й ШТАТ ИНДИИ

На карте Индии появился новый, 18-й штат Индийской Республики — Мегхала. Эта бывшая союзная территория в Ассаме, лежащая на самом востоке страны, получает статус штата в соответствии с решением правительства Индии, объявленным в парламенте премьер-министром Индирой Ганди.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

ИЗ ОГНЕННОЙ  
ЗАПАДНИ...

В парадной отел Олоровского общепита приехали на Московский медаль «За отвагу на пожаре» для вручения ее жителю города Липы Владимир Алексеевич Богданову.

В Указе Президиума Верховного Совета РСФСР сказано, что этой награды он удостоен за самоотверженность, проявленную при спасении человека и тушении пожара.

Дом Душевных в селе Вороньих запал темной ночью. Сначала огонь стал пожирать сени и крышу, потом охватил все строение. Хозяева с помощью соседей пытались спасти хотя бы часть имущества и вещей. Постель, одежы они сбрасывали в подвал. Один из твоек достался несчастливый доверитель Душевных — Валентин. Когда она пробралась с ним к двери, в доме от высокой температуры уже лопались стекла. Чтобы не задолбаться, Вали вместе с твоем спустился в подвал. Но в тот же миг крышу над ее головой захлопотала разрушительная балка, и девушка оказалась в огненной западне.

Тем временем, узнав о пожаре, из Липы прибыло на помощь отделение местной пожарной части во главе с Владимиром Богдановым. Командир быстро завесил обстановку: к крыше подвала скомво огонь можно прийти только с помощью струей воды, и то с большим риском для жизни. И Владимир решил на этот шаг. Когда тутая струя из пожарного брандспойта ударила по нему, он, прикрываясь лицом, шагнул в самое пекло. Сверху сыпавшие обгоревшие доски, обломки кровли, но смельчак не отступил. Наконец, с трудом добравшись до подвала, Богданов вытаскивал оттуда потерявшую сознание Валию, завернув ее в мокрую куртку, выскочил вместе с ней из огненного колыма.

А. ЗАДУНОВ.

ШАХМАТЫ,  
ЛЮБОВЬ И РАЗУКА

Двадцатипятилетняя Анна К. из польского города Жохува recently заявила своему жениху, что выйдет за него замуж только в том случае, если он обыграет ее в шахматы. Пришло влюбленному молодому человеку, который терпеть не мог это игра, основательно засест за специальную литературу. Семь месяцев постигал он тайны 64 клеток, сыграл несколько сот партий и в конце концов научился играть довольно сносно. Почувствовав себя «в форме», он предложил Анне ту самую решающую партию.

Жених выиграл ее — но свадьба не состоялась. Увы, пил влюбленного заместо ости, пока он готовился к «матчу века», да и вообще ему не понравилась, что невеста поставила столь странное условие, сообщает журнал «Польское обозрение». Ну, а Анна, говорит, теперь возненавидела шахматы.

КАК «ДЫШАТ»  
ДЕЛЬФИНЫ?

Исследования, проведенные в Институте биологии развития Академии наук СССР, показали, что, когда дельфины ныряют, темп сердечных сокращений у них снижается на пятьдесят — шестьдесят процентов. Причем тем больше, чем длительнее их пребывание под водой. Причина — изменение степени чувствительности к клеткам, где обитает плыв. Хитинат стал уменьшать частоту сокращений сердца (так называемых рецепторов) к обычным регуляторным его деятельности — нерядредающую и астигмацию.

Пока остается загадкой, как и почему меняется чувствительность рецепторов сердечной мышцы. Но, несомненно, понимание механизмов этого явления может представлять большой интерес для практической медицины.

(АПН).

Хулиган в зоопарке

Нарядно хлебнув спиртного, слесарь юного строительного управления треста «Киевподземстрой» С. Сафроний поздно вечером перелез через ограду городского зоопарка и попал в вольер дикого кабана. Огромный секан набросился на непереного гостя: Сафроний еле ноги унес. Но не угодившись, наравился к клеткам, где обитали птицы. Хитинат стал скурчивать им головы. Среди жертв оказался и единственный в зоопарке черный аист. За злоумышленное убийство редкой птицы народный суд приговорил С. Сафрония к трем годам лишения свободы, сообщает газета «Вечерний Киев».

РЕДАКЦИОННАЯ  
КОЛЛЕКЦИЯ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

12 НОЯБРЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 10.15 — «Путешествие солнечного зайчика». 10.45 — «Мой добрый папа». Художественный телефильм. (Цв.). 11.50 — «Дорогой друг». Телефильм. 12.20 — «Душа хлебороба». Выступление Героя Социалистического Труда Т. С. Малицкого. (Озв.). 13.00 — «Донское раздолье». Документальный телефильм. (Цв.). 13.30 — «Людвиг ван Бетховен». Страницы жизни. 18.05 — «Сторож». Документальный телефильм. 18.30 — «Ленинский университет миллионов». 19.00 — «Спешите, Москва». Телефильм. (Цв.). 20.00 — «Время». Художественный телефильм. 21.00 — «Конец Санкт-Петербурга». Художественный фильм. 22.10 — Спортивная передача. 22.40 — «Вторая профессия». Документальный фильм.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 18.05 — «Заползатель». Документальный фильм. (Цв.). 18.30 — «На московской орбите». 19.00 — Концерт. 20.10 — «Спокойной ночи, малыши». 20.25 — «Миниатюрный театр». 21.35 — «Тринадцатая ступень». 22.35 — «Москва вчера, сегодня, завтра».

РАДИО

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 18.05 — «Мы рисуем, ищем, шьем». 18.30 — «На московской орбите». 19.00 — «Два капитана». Художественный фильм. (Цв.). 20.35 — «Спокойной ночи, малыши». 20.50 — «Земледелец». Телефильм. 21.20 — «Общественный». 21.40 — «Справочное бюро». 22.05 — Концерт. 22.30 — Справочное бюро.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 11.45 — «Для учащихся 6-х классов. История. 13.30 — Немецкий язык. 17.15 — Для учащихся 7-х классов. История. 18.00 — Для студентов-заочников II курса. Физика. 19.30 — Для студентов-заочников III курса. Физика. 20.40 — «Ленин — учитель». Русский язык. 21.00 — «Ленин — учитель». Русский язык.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА, 19.30 — «Мастера эстрады». Народный артист СССР Р. В. Плят, 21.05 — Л. Балаш — «Сердце артиста». Музыкальный телефильм.

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, в эфире — «Сельская радиостанция». 5.30 — Утренняя концерт. 6.30 — Радио-журнал «Земля и люди». 8.45 — «Центр медицинской науки». Выступление президента Академии медицинских наук СССР академика В. Д. Тимоква. 9.15 — «Ах, какой же ты, земля». Выступление П. Боу и стихи молодых поэтов. 10.05 — «Радио-малышам». 3. Гурьев — «Про Хасана». Рассказы. 10.20 — «Рассвет». В программе: «Что значит исправить ошибку? У микрофона заслуженный учительница школы РСФСР Р. Д. Брусничина». «Продолжаем разговор о профессии». «Дюпрэ» — «Земля и люди». 11.10 — «Пестельский». Радиорассказ. 11.30 — Выступает оркестр русских народных инструментов Дюма культуры завода «Ирбитский гигант» К. Николаева. 12.30 — «Наука и техника». Радиожурнал. 13.00 — «Наши песни». 14.00 — «Наши песни». 14.00 — «В республиках, краях и областях». «Рунговы» — семья текстильщиков». Передача из Ивановского радио. 15.15 — «Трибуна партийного работника». 15.30 — «Наши песни». 16.15 — Для детей. 1. «Сказка за сказкой». 2. «Книжная радиолана». 17.00 — «Юность». 18.00 — Поэт Удальский русский народный хор. 18.30 — На тему дня. 18.40 — Ленинский университет миллионов». «Сущность капиталистической эксплуатации». Веседа наглядная экономическая наук Л. А. Булоч-

ПОГОДА

12.XI. Солнце: восх. 7.57, зах. 16.30. Долг. дня 8.33.

12-14 НОЯБРЯ

Латвия и Литва. Временами осадки. Усиление ветра до 10-15 м/сек. Температура ночью плюс 2 — минус 3, днем 0 — плюс 5 градусов.

Белоруссия. 12 ноября местами снег. Температура ночью плюс 1 — минус 4 градуса (при прояснениях до минус 6 — минус 8 градусов), днем около 0.

Украина. Небольшие осадки, преимущественно в северной половине республики. Температура ночью 0 — плюс 3 градуса (при прояснениях местами до минус 3 — минус 5 градусов), днем 7-12 градусов тепла.

Москва и Московская область. Сегодня облачная погода с прояснениями. Небольшой снег. Температура около 0 градусов. 13 и 14 ноября ожидается преобладание облачной погоды, временами осадки, преимущественно в виде дождя. Температура ночью 0 — плюс 3, днем плюс 2 — плюс 6 градусов.

НАШ АДРЕС:

Москва — центр, ул. Горького, 18. Телефоны: 299-39-06, 299-42-00, 299-42-00, 299-60-64, 299-76-32. Телекс: 2377.